

Signé par le célèbre designer Eric Berthes



Merci de lire attentivement ce manuel avant la mise en route de l'appareil. Please read this manual carefully before operating your set.













Manuel d'utilisation We Art

Table des matières

1.	Précautions d'emploi et informations	2
2.	Vue d'ensemble du produit	3
	2.1 Liste des éléments se trouvant dans l'emballage	
	2.2 Apparence du produit	3
	2.3 Télécommande	4
	2.4 Première utilisation	6
3.	Principales fonctions	7
	3.1 Réglage	7
	3.2 Lecture médias	10
	3.3 Mise à jour du firmware	10
4.	Spécifications	11
5.	Garantie	12

1. Précautions d'emploi et informations

La conception et la fabrication de ce lecteur prend en compte votre sécurité. Afin de l'utiliser en toute sécurité et de manière efficace, veuillez lire les précisions qui suivent avant de l'utiliser.

1.1 Précautions d'utilisation

L'utilisateur ne doit pas modifier le lecteur. Si un disque dur commercial est utilisé, la température ambiante doit se situer entre +5°C et +35°C.

1.2 Alimentation

Le lecteur utilise une alimentation de 12V.

Lors de son utilisation, veuillez brancher l'adaptateur secteur fourni à l'appareil. En branchant le câble de l'adaptateur, assurez-vous qu'il ne soit pas endommagé. Afin de réduire les risques d'électrocution, débranchez l'adaptateur avant de nettoyer l'appareil. Ne connectez jamais l'adaptateur au lecteur dans un environnement humide ou poussiéreux. Pour remplacer l'adaptateur secteur de l'appareil, veuillez contacter l'assistance Allo WE.

1.3 Réparation

Si le lecteur rencontre un problème, vous devez d'abord contacter l'assistance Allo WE par téléphone au 0892 680 414 (0.34€/min). Un technicien fera un diagnostic de l'appareil. Ne réparez jamais le lecteur vous-même, vous pourriez endommager le lecteur ou mettre en danger votre personne ou vos données.

1.4 Recyclage

Certains pays règlementent l'élimination des dispositifs électriques, veuillez-vous informer auprès des autorités locales.

1.5 Précautions sur le disque dur

Le lecteur dispose d'un disque dur interne pour le stockage des données, aucun formatage ou intervention n'est normalement nécessaire.

- Un choc physique peut endommager le disque dur, vous pouvez lancer la vérification du disque sous Windows pour corriger certains problèmes.
- Toutes les données stockées dans le lecteur peuvent être perdues en raison du choc physique, du choc électrique, de la perte de puissance, etc... Veuillez sauvegarder vos données.
- Nous vous suggérons de défragmenter le disque après une longue période d'utilisation.
- Toutes données importantes doivent être enregistrées sur plusieurs stockages (PC, disque dur externe...) en prévention.

Notre société ne saurait en aucun cas être tenue responsable des pertes de données stockées sur le disque dur et sur les périphériques externes connectés.

1.6 Autres

Lorsque vous utilisez ce lecteur, ne le laissez pas entrer en contact avec l'eau ou un liquide, si vous répandez accidentellement de l'eau sur le lecteur, débranchez le lecteur du secteur. Essuyez-le avec un tissu sec pour absorber le liquide et appelez l'assistance Allo WE.

Les produits électroniques sont vulnérables, lorsque vous utilisez le lecteur, évitez de le secouer ou de créer un choc, et n'appuyez pas trop fort sur les boutons.

- ♦ Ne laissez pas le lecteur entrer en contact avec l'eau ou un autre liquide.
- Ne démontez pas le lecteur, ne le réparez pas, et ne modifiez pas sa conception, aucun dommage causé ne sera pris en compte dans la politique de réparation.
- ♦ Evitez de heurter le lecteur avec un objet dur, évitez de le secouer et tenez-vous à l'écart
 des champs magnétiques.

Confronté à une décharge électrostatique et à un fort champ électromagnétique, le produit subira des dysfonctionnements, débranchez alors le câble d'alimentation et le produit retrouvera ses performances normales lorsqu'il sera rebranché.

2. Vue d'ensemble du produit

2.1 Liste des éléments se trouvant dans l'emballage

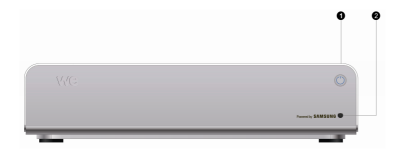
Pièces	Quantité
Lecteur	1
Câble USB 2.0	1
Télécommande	1
Piles	2
Adaptateur AC/DC	1
Guide d'utilisation rapide	1
Manuel d'utilisation	Disponible sur www.wedigital.fr
Carte de garantie	1

Remarque:

Les contenus du paquet pourraient être différents de la liste figurant dans le manuel.

2.2 Apparence du produit

Vue de face

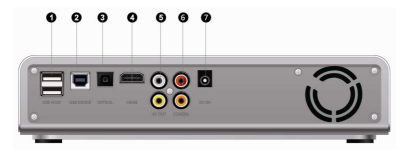


- 1. Bouton marche/arrêt
- 2. Récepteur infrarouge



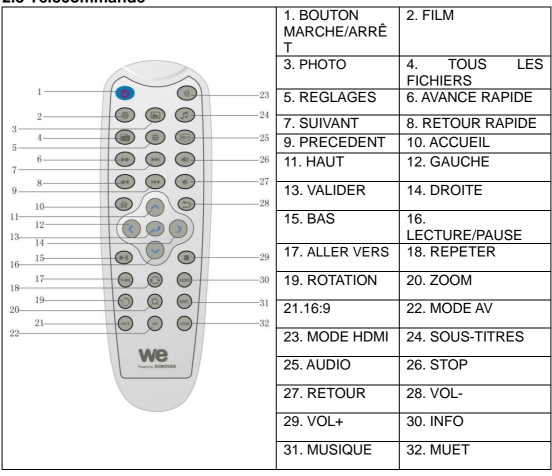
1. Lecteur de carte mémoire

Vue arrière



- 1. USB Host x2
- 2. USB Device
- 3. Sortie Optique
- 4. Sortie HDMI
- 5. Sortie Composite
- 6. Sortie Coaxiale
- 7. Entrée d'alimentation

2.3 Télécommande

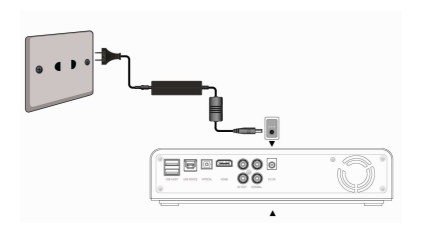


No.	Bouton	Fonction
1	ALIMENTATION	Entrer ou sortir du mode veille
2	FILM	Permet d'afficher uniquement les fichiers vidéo
3	РНОТО	Permet d'afficher uniquement les fichiers photo
4	NAVIGATEUR	Permet d'afficher tous les fichiers multimédia
5	REGLAGES	Entrer dans le menu réglages
6	AVANCE RAPIDE	Pour faire avancer rapidement la lecture en cours. Appuyez en continu pour choisir les vitesses
7	SUIVANT	Voir le fichier/page suivant
8	RETOUR RAPIDE	Pour revenir en arrière sur la lecture en cours. Appuyez en continu pour choisir les vitesses
9	PRECEDENT	Voir le fichier/page précédent
10	ACCUEIL	Entrer dans le menu accueil
11	HAUT	Bouton de navigation. Appuyez sur les flèches pour choisir les options du menu
12	GAUCHE	Bouton de navigation. Appuyez sur les flèches pour choisir les options du menu
13	ENTREE	Appuyez sur ENTER pour confirmer
14	DROITE	Bouton de navigation. Appuyez sur les flèches pour choisir les options du menu
15	BAS	Bouton de navigation. Appuyez sur les flèches pour choisir les options du menu
16	LECTURE/ PAUSE	Début/pause de la lecture
17	GO TO	Aller à un point spécifique pendant la lecture d'un film
18	REPETER	Option répéter
19	ROTATION	Rotation de l'image pendant la lecture photo
20	ZOOM	Zoom de l'image pendant la lecture photo
21	16:9	Choisir l'aspect radio entre 16:9/4:3/plein écran
22	AV	Choisir la sortie AV
23	HDMI	Choisir la sortie HDMI
24	SUB-T	Choisir les options de sous-titres
25	AUDIO	Choisir une piste audio
26	STOP	Arrêter la lecture
27	RETOUR	Revenir à l'écran précédent pendant la navigation dans les menus
28	VOL-	Diminuer le volume
29	VOL+	Augmenter le volume
30	INFO	Cacher ou afficher la barre d'informations pendant la lecture
31	MUSIQUE	Permet d'afficher uniquement les fichiers musique
32	MUET	Choisir le mode muet ou reprendre

2.4 Première utilisation

2.4.1 Connexion

Mettre le lecteur sous tension



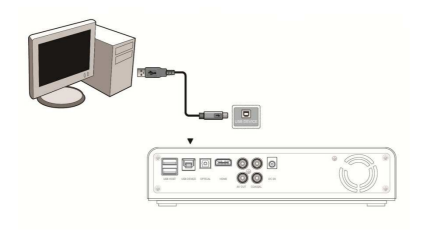
Connecter à l'ordinateur

Ce produit peut être utilisé comme un disque dur externe standard 2.0.

Branchez l'adaptateur secteur à l'appareil → Connectez le lecteur au PC avec le câble USB 2.0.

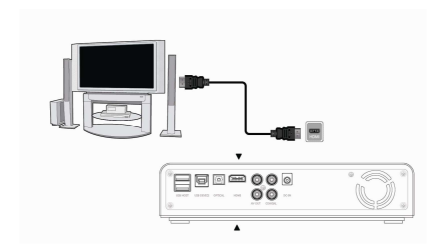
Patientez jusqu'à ce que votre ordinateur le détecte.

Veuillez éteindre l'appareil avant de le débrancher.



Connexion à la TV

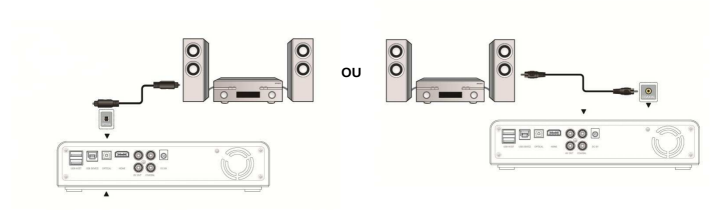
Selon votre TV, choisissez le mode de connexion (AV ou HDMI). Nous vous suggérons d'utiliser la sortie HDMI (Haute définition, jusqu'à 1080p) car la qualité de l'image sera améliorée par rapport à l'emploi d'une sortie vidéo composite (Définition standard : A/V).



Remarque: La sortie par défaut de l'appareil est la sortie HDMI. Si vous voulez utiliser la sortie vidéo composite, vous devez appuyer sur le bouton 'AV' de la télécommande, car l'appareil ne peut pas produire le signal par HDMI et par AV en même temps.

Connexion numérique Audio

A l'exception de la sortie HDMI, ce lecteur permet aussi des sorties SPDIF ou coaxial.



2.4.2 Langue du menu

Il est possible de choisir la langue du menu. Modifiez la langue dans **Réglage → Langue** : la langue choisie prendra effet immédiatement.

3. Principales fonctions

3.1 Réglage

Le menu Réglage vous permet de personnaliser et de configurer les préférences de votre lecteur.

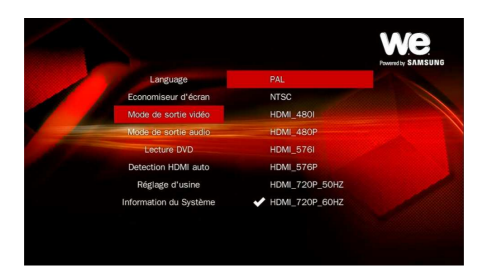
- Sélectionnez « Réglage » sur l'écran d'accueil, ou appuyez sur le bouton **Réglage** de la télécommande.
- Utilisez les boutons **Haut/Bas ou Gauche/Droite** pour choisir une option, puis appuyez sur le bouton **Valider** de la télécommande (Cf. 2.3 Télécommande : Bouton n°13).

Il existe six options de réglage, y compris Langage, Economiseur d'écran, Mode de sortie Vidéo, Mode de sortie Audio, Lecture DVD, Détection HDMI Auto, Réglage d'usine et Information du système.

3.1.1 Modifier les réglages du système

Option	Description
Langage	- Pour choisir la langue du menu
Economiseur d'écran	- Pour activer ou désactiver la fonction d'économiseur d'écran.
Mode de sortie vidéo	- Pour régler le système TV
Mode de sortie Audio	 Pour choisir la sortie audio : normal, SPDIF LPCM, SPDIF RAWDATA
Lecture DVD	- Pour activer ou désactiver la lecture DVD
Détection HDMI Auto	- Pour activer ou désactiver la détection automatique HDMI
Réglage d'usine	- Pour rétablir les paramètres par défaut
Information du système	- Pour voir les informations de la version du logiciel

3.1.2 Modifier les réglages Vidéo



- Pour ajuster le type de TV et la résolution vidéo. Ce réglage dépend du lieu et inclut : NTSC Etats-Unis, Canada, Japon, Mexique, Philippines, Corée du Sud, et Taiwan. PAL Europe, Groenland, parties de l'Afrique et de l'Amérique du Sud, Moyen-Orient, Chine, Inde, Australie et Indonésie
- Pour ajuster la résolution vidéo : HDMI_480I / HDMI_480P / HDMI_576I / HDMI_576P /HDMI_720P_ 50HZ / HDMI_720P_60HZ / HDMI_1080I_50HZ / HDMI_1080P_24HZ / HDMI_1080P_50HZ / HDMI_1080P_60HZ

3.1.3 Modifier les réglages Audio



- Sélectionnez Normal, SPDIF ou SPDIF RAW
- En mode HDMI/CVBS vous devez choisir Normal
 Il n'y a pas de son en mode HDMI/CVBS lorsque SPDIF est choisi.

3.1.4 Modifier les réglages Photo

Lancez la photo puis appuyez sur le bouton « Réglage » de la télécommande. Une liste de commande s'affichera sur votre écran :



Option	Description	
Switch mode	Choisir l'effet de transition pour l'affichage des diapositives.	
Play interval	Choisir l'intervalle d'affichage des diapositives.	
Musique de fond	Activer ou désactiver la musique de fond des diapositives	

3.2 Lecture médias

Le lecteur vous permet de naviguer et de lire des fichiers musiques, photos et films stockés sur un disque dur interne, un périphérique USB externe et une carte mémoire. Entrez dans **Tous**, seuls les fichiers supportés seront visibles. Vous pouvez accéder aux fonctions suivantes pendant la lecture.

Bouton	Fonction
GO TO	Aller à un point spécifique pendant la lecture d'un film. Précisez-le
	à l'aide de Heure/Minute/Seconde.
AUDIO	Choisir une piste audio pendant la lecture d'un film
SOUS-TITRES	Choisir un sous-titre et modifier la couleur/taille/encodage de texte
	d'un sous-titre.
REPETER	Régler l'option répéter
INFO	Visionner les informations du fichier
ZOOM	Zoomer sur l'image pendant la lecture de la photo
ROTATION	Faire pivoter une photo pendant la lecture.

3.3 Mise à jour du firmware

Le firmware est le système d'exploitation (OS) installé sur l'appareil. Les mises à jour du firmware peuvent apporter de nouvelles caractéristiques, améliorations, et solutions des bugs.

Etape 1, Assurez-vous que le lecteur est en marche.

Etape 2, Copiez le fichier d'installation ('WEARTXXXXXX.img') (téléchargeable sur notre site internet www.wedigital.fr) à la racine d'une clé USB et connectez-la sur le port USB du lecteur.

Etape 3, Trouvez le fichier d'installation ('WEARTXXXXXX.img') par l'intermédiaire de Tous->Périphérique USB et appuyez sur le bouton VALIDER de la télécommande pour confirmer la mise à jour du firmware, l'installation démarrera.

Remarque : L'installation prendra environ 2 minutes. L'indicateur de puissance deviendra rouge après la fin de la mise à jour. N'éteignez pas l'appareil avant que l'indicateur ne devienne rouge (auquel cas un fort risque de panne est possible), attendez la fin de l'installation bien que vous ne puissiez pas obtenir d'image TV pendant ce délai.

Compatibilité MAC

Pour que votre disque dur WE soit reconnu par votre MAC OS en écriture, veuillez installer les logiciels MacFuse et NTFS-3G (téléchargeables sur le site www.macupdate.com) sur votre Mac puis installez NTFS-3G et MacFuse.

4. Spécifications

BRANCHEMENTS:

- Disque dur 3.5"
- 2 x USB Host 2.0 (compatible USB 1.1)
- Lecteur de carte mémoire (supporte SD/MMC)
- Port USB Device
- Sortie A/V
- Sortie HDMI V1.3
- Sorties optique et coaxial S/PDIF
- Adaptateur Secteur 12 V

SYSTEME FICHIER SUPPORTE:

FAT32/NTFS

FORMATS SUPPORTES:

- AVI/MKV/MOV/TS/TP/MP4/M4V/VOB/WMV/RM/RMVB/M2TS/FLV
- MP3/OGG/WMA/FLAC
- JPG/JPEG/BMP/PNG jusqu'à 1080p

CODECS VIDEOSSUPPORTES:

- MPEG1; Xvid; WMV9/VC-1 AP@L3
 HD MPEG2(up to MP@HL 1080i);
 HD MPEG4 SP/ASP(720p/1080i/1080p)
 H.264 BP@L3,MP@L4.1,HP@L4.1
- RM/RMVB8/9/10 (jusqu'à 720@30P)
- AVS HD (1920x1080)

CODECS AUDIO SUPPORTES:

 MP2/3, OGG Vorbis, WMA Standard (DRM, et Profil Avancé ne sont pas supportés), PCM, LPCM, RA

FORMATS SOUS-TITRES SUPPORTES:

SUB, SMI, SRT

Remarque : les spécifications et la conception de ce produit sont soumis à des modifications sans préavis.

Copyrights et marques commerciales

Copyrights

Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme que ce soit ou par tout moyen que ce soit, que ce soit électroniquement ou mécaniquement, sans l'accord exprès écrit du détenteur du copyright.

Les supports objets du copyright, comme le logiciel, les fichiers de musique ou les films sont protégés par le droit local et ne peuvent pas être copiés ou utilisés de manière illégale sans l'accord du détenteur du copyright.

Marques commerciales

Microsoft et Windows sont les marques commerciales enregistrées de Microsoft Corporation.

Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

5. Garantie

Ce que votre garantie ne couvre pas:

- Actes naturels, comme le feu ou la décharge statique.
- Dommages résultant de la réparation ou de la modification non autorisés ou de l'accident.
- Dommages résultant de la mauvaise utilisation ou de la négligence.
- Une unité a été modifiée ou intégrée à d'autres produits ou est utilisée à des fins institutionnelles ou commerciales.
- Perte des logiciels, firmware, informations ou données enregistrées.
- Manipulation ou installation non conformes.

N'hésitez pas appeler notre service technique **Allo W.E. au 0892 680 414** (0.34€/min) pour tous problèmes techniques ou explications.

www.wedigital.fr